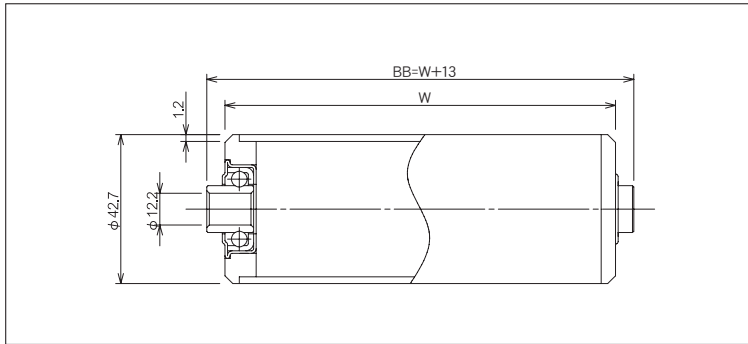


RSM-4212



中軽

FREE
 サイズ

STAINLESS

RoHS

#400研磨

駆動
 ローラ

プレス
 ベアリング

(単位 mm)



ローラ公称幅 W	ローラ全長 BB	フレーム内幅 ff	ローラ強度 (N)	重量目安 (g)
100	113	115	1,323	354
150	163	165	1,249	416
200	213	215	1,176	478
250	263	265	1,127	540
300	313	315	1,078	602
350	363	365	980	664
400	413	415	882	726
450	463	465	784	788
500	513	515	686	850
550	563	565	637	912
600	613	615	588	974
650	663	665	539	1,034
700	713	715	490	1,098
750	763	765	465	1,160
800	813	815	441	1,222

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	42.7×1.2
標準ローラ公称幅 W	100~800
製作可能ローラ公称幅 W	40~1,000
ローラ材質	SUS304
ローラ表面加工	#400研磨
ベアリング種類	プレスベアリング
ベアリング材質	SUS304
ベアリング内径 db(φ)	12.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

RSM-4212

300W

本

型式

W:ローラ幅

ご注文本数

- ローラ全長でご注文の場合

RSM-4212

BB 313

本

型式

BB:ローラ全長

ご注文本数

- ※ローラ表面加工(硬質クロムメッキ、ゴム巻等)がある場合はご指示ください。
- ※ローラ軸・Rピンが必要な場合はご指示ください。